

# Касетъчен цилиндър EGZ-6-10

Номер на част: 15034

FESTO



## Техническа информация

Характеристика	Стойност
Ход	10 mm
Ø на буталото	6 mm
Демпфериране	без демпфериране
Монтажно положение	произволно
Начин на функциониране	притискащ с едностранно действие
Конструктивна структура	Бутало Бутален прът Тяло на цилиндър
Разпознаване на позиция	без
Варианти	едностранен бутален прът
Работно налягане	2 бар...8 бар
Работен флуид	Съгстен въздух съгласно ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Указание за работен/управляващ флуид	Естерно масло < 0,1mg/m <sup>3</sup> , съгласно ISO 8573-1:2010 [-:-:2]
Клас на устойчивост на корозия KBK	2 - умерена опасност от корозия
Сертификат за LABS	VDMA24364-B2-L
Температура на околната среда	-20 °C...80 °C
Въртящ момент на затягане на държача на задвижването	8 Nm
Теоретична сила при 0,6 MPa (6 bar, 87 psi)	14 Б
Теоретична сила при 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), ход напред	13.9 Б
Начин на закрепване	с външна резба с контра-гайка по избор:
Пневматична връзка	M3
Материал на капака	POM
Материал на уплътненията	TPE-U(PU)
Материал на тялото	Месинг никелово покритие
Материал на буталния прът	високолегирана стомана